

Hochschule für Technik Stuttgart

Master-Studiengang Stadtplanung

Modulübersicht
2024
Vollzeit
Teilzeit

Übersicht_VZ

Modul		Teilmodul	SWS	CP
1. Semester				
M 1	Klimagerechter Städtebau	Integriertes Studienprojekt Städtebau	6	8
		Nachhaltige städtische Mobilitätsplanung	2	2
		Freiraum	2	2
		Energieeffizienter Städtebau	2	2
M 2	Gesunde Stadt	Bauleitplanung	2	2
		Umweltgerechtigkeit	2	2
		Stadtklimatologie	2	2
M 3	Städtebauliche Leitbilder	Planungstheorien	2	2
		Wissenschaftliches Arbeiten	1	1
		Exkursion	1	1
		Planungs- und Bauordnungsrecht	2	2
M 9	Wahlmodul	Wahlteilmodul 1	2	2
		Wahlteilmodul 2	2	2
Summe			28	30
2. Semester				
M 4	Stadtentwicklung	Integriertes Studienprojekt Stadtentwicklung	6	8
		Landschaftsplanung	2	2
		Mobilitätsentwicklungsplanung	2	2
		Methoden der Öffentlichkeitsbeteiligung	2	2
		Digitale Planungswerkzeuge	2	2
		Regional- und Landesplanung	2	2
		Projektentwicklung	2	2
M 5	Bodenpolitik	Bodenordnung und Bewertung	2	2
		Wohnraumstrategien	2	2
		Wahlteilmodul 1	2	2
M 9	Wahlmodul	Wahlteilmodul 2	2	2
		Wahlteilmodul 3	2	2
		Wahlteilmodul 1	2	2
Summe			28	30
3. Semester				
M 6	Stadterneuerung	Integriertes Studienprojekt Stadterneuerung	6	8
		Stadtgestaltung	2	2
M 7	Stadtgesellschaft	Stadtsoziologie	2	2
		Politik und Management	2	2
		Planungsinstrumente der Stadterneuerung	2	2
		Besonderes Städtebaurecht	3	3
M 8	Smart City	Smart City	4	5
M 9	Wahlmodul	Wahlteilmodul 1	2	2
		Wahlteilmodul 2	2	2
		Wahlteilmodul 3	2	2
Summe			27	30
4. Semester				
M 10	Master-Thesis	Einführung in die Masterthesis	2	2
		Stadtforschung	4	4
		Master-Thesis	0	20
		Präsentation und Verteidigung Masterthesis	1	4
		Masterthesis	1	4
Summe			7	30

Semester 1 VZ

Semester 1								
Modul/Teilmodul	Abk.	SWS	Contact	Non-Contact	Total	CP	LN	PL
Grundlagenmodul *1								
CAD	CAD							
Einführung Städtebau	ESB							
Modul 1								
Klimagerechter Städtebau	KGS	12				14		
Integriertes Studienprojekt Städtebau	ISP 1	6	84	156	240	8		SA
Nachhaltige städtische Mobilitätsplanung	NSM	2	28	32	60	2		
Freiraum	FRR	2	28	32	60	2		
Energieeffizienter Städtebau	ESB	2	28	32	60	2		
Modul 2								
Gesunde Stadt	GES	6				6		
Bauleitplanung	BLP	2	28	32	60	2		SA
Umweltgerechtigkeit	UWG	2	28	32	30	2		
Stadtklimatologie	STK	2	28	32	30	2		
Modul 3								
Städtebauliche Leitbilder	SBL	6				6		
Planungstheorien	PLT	2	28	32	60	2		SA
Wissenschaftliches Arbeiten	WIA	1	14	16	30	1		
Exkursion	EXK	1	30		30	1	TN	
Planungs- und Bauordnungsrecht	PBR	2	28	32	60	2		PL (KL90)
Modul 9								
Wahlmodul	WM	4				4		
Wahlteilmodule aus Wahlpflichtkatalog der Fakultät		4	56	64	120	4		
Summe (Semester 1)		28				30		

*1: Es können zusätzlich ein bis drei Grundagenteilmole belegt werden

Semester 2 VZ

Semester 2								
Modul/Teilmodul	Abk.	SWS	Contact	Non-Contact	Total	CP	LN	PL
Modul 4								
Stadtentwicklung	SEW	16				18		
Integriertes Studienprojekt Stadtentwicklung	ISP 2	6	84	156	240	8		SA
Landschaftsplanung	LSP	2	28	32	60	2		
Mobilitätsentwicklungsplanung	MEP	2	28	32	60	2		
Methoden der Öffentlichkeitsbeteiligung	MÖB	2	28	32	60	2		
Digitale Planungswerkzeuge	DPW	2	28	32	60	2		
Regional- und Landesplanung	RLP	2	28	32	60	2		
Modul 5								
Bodenpolitik	BOP	6				6		
Projektentwicklung	PRE	2	28	32	60	2		SA
Bodenordnung und Bewertung	BOB	2	28	32	60	2		
Wohnraumstrategien	WRS	2	28	32	60	2		
Modul 9								
Wahlmodul	WM	6				6		
Wahlteilmodule aus Wahlpflichtkatalog Fak A		6	84	96	180	6		
Wahlteilmodul 1 *2		2	28	32	60	2		
Wahlteilmodul 2 *2		2	28	32	60	2		
Wahlteilmodul 3 *2		2	28	32	60	2		
Summe (Semester 2)		28				30		

Semester 3 VZ

Semester 3								
Modul/Teilmodul	Abk.	SWS	Contact	Non-Contact	Total	CP	LN	PL
Modul 6								
Stadterneuerung	SEU	8				10		
Integriertes Studienprojekt Stadterneuerung	ISP 3	6	84	156	240	8		SA
Stadtgestaltung	STG	2	28	32	60	2		
Modul 7								
Stadtgesellschaft	SGT	9				9		
Stadtsoziologie	SOZ	2	28	32	60	2		SA
Politik und Management	PUM	2	28	32	60	2		
Besonderes Städtebaurecht	BSR	3	42	48	90	3		MP
Planungsinstrumente der Stadterneuerung	PIS	2	28	32	60	2		
Modul 8								
Smart City	SCY	4				5		
Smart City	SCY	4	56	94	150	5		SA
Modul 9								
Wahlmodul	WM	6				6		
Wahlteilmodule aus Wahlpflichtkatalog Fak A		6	84	96	180	6		
Wahlteilmodul 1 *2		2	28	32	60	2		
Wahlteilmodul 2 *2		2	28	32	60	2		
Wahlteilmodul 3 *2		2	28	32	60	2		
Summe (Semester 3)		27				30		

*2 Es können auch Wahlteilmodule mit 4 CP erbracht werden

Semester 4 VZ

Semester 4								
Modul/Teilmodul	Abk.	SWS	Contact	Non-Contact	Total	CP	LN	PL
Modul 10	MAT	7				30		
Master-Thesis								
Einführung in die Master-Thesis	EMT	2	28	32	60	2	SC	
Stadtforschung	STF	4	56	64	120	4	SC	
Master-Thesis	MAT	-	-	600	600	20		
Präsentation und Verteidigung Master-Thesis	PMA	1	14	106	120	4		MAT
Summe (Semester 4)		7				30		

Übersicht_TZ

Modul		Teilmodul	SWS	CP
1. Semester				
M 1	Klimagerechter Städtebau	Integrierten Studienprojekt Städtebau	6	8
		Nachhaltige städtische Mobilitätsplanung	2	2
		Freiraum	2	2
		Energieeffizienter Städtebau	2	2
M 2	Gesunde Stadt	Bauleitplanung	2	2
		Umweltgerechtigkeit	2	2
		Stadtklimatologie	2	2
Summe			18	20

2. Semester				
M 5	Bodenpolitik	Projektentwicklung	2	2
		Bodenordnung und Bewertung	2	2
		Wohnraumstrategien	2	2
M 9	Wahlmodul	Wahlteilmodul 1	2	2
		Wahlteilmodul 2	2	2
		Wahlteilmodul 3	2	2
		Wahlteilmodul 4	2	2
		Wahlteilmodul 5	2	2
Summe			16	16

3. Semester				
M 3	Städtebauliche Leitbilder	Planungstheorien	2	2
		Wissenschaftliches Arbeiten	1	1
		Exkursion	1	1
		Planungs- und Bauordnungsrecht	2	2
M 8	Smart City	Smart City	4	5
M 9	Wahlmodul	Wahlteilmodul 1	2	2
		Wahlteilmodul 2	2	2
		Wahlteilmodul 3	2	2
Summe			16	17

4. Semester				
M 4	Stadtentwicklung	Integriertes Studienprojekt Stadtentwicklung	6	8
		Landschaftsplanung	2	2
		Mobilitätsentwicklungsplanung	2	2
		Methoden der Öffentlichkeitsbeteiligung	2	2
		Digitale Planungswerkzeuge	2	2
		Regional- und Landesplanung	2	2
Summe			16	18

5. Semester				
M 6	Stadterneuerung	Integriertes Studienprojekt Stadterneuerung	6	8
		Stadtgestaltung	2	2
M 7	Stadtgesellschaft	Stadtsoziologie	2	2
		Politik und Management	2	2
		Planungsinstrumente der Stadterneuerung	2	2
		Besonderes Städtebaurecht	3	3
Summe			17	19

6. Semester				
M 10	Master-These	Einführung in die Masterthese	2	2
		Stadtforschung	4	4
		Master-These	0	20
		Präsentation und Verteidigung Masterthese	1	4
Summe			7	30
Gesamtsumme			90	120

Semester 1 TZ

Semester 1							
Modul/Teilmodul	Abk.	SWS	Contact	Non-Contact	Total	CP	LN
Grundlagenfächer *3							
CAD	CAD						
Einführung Städtebau	ESB						
Modul 1							
Klimagerechter Städtebau	KGS	12				14	
Integrierten Studienprojekt Städtebau	ISP 1	6	84	156	240	8	
Nachhaltige städtische Mobilitätsplanung	NSM	2	28	32	60	2	
Freiraum	FRR	2	28	32	60	2	
Energieeffizienter Städtebau	ESB	2	28	32	60	2	
Modul 2							
Gesunde Stadt	GES	6				6	
Bauleitplanung	BLP	2	28	32	60	2	
Umweltgerechtigkeit	UWG	2	28	32	30	2	
Stadtklimatologie	STK	2	28	32	30	2	
Summe (Semester 1)		18				20	
*1: Es können zusätzlich ein bis drei Grundlagenteilmodule belegt werden							

Semester 2 TZ

Semester 2								
Modul/Teilmodul	Abk.	SWS	Contact	Non-Contact	Total	CP	LN	PL
Modul 5								
Bodenpolitik	BOP	6				6		
Projektentwicklung	PRE	2	28	32	60	2		SA
Bodenordnung und Bewertung	BOB	2	28	32	60	2		
Wohnraumstrategien	WRS	2	28	32	60	2		
Modul 9								
Wahlmodul	WM	10				10		
Wahlteilmodule aus Wahlpflichtkatalog Fak A		10	140	160	300	10		
Wahlteilm modul 1 *2		2	28	32	60	2		
Wahlteilm modul 2 *2		2	28	32	60	2		
Wahlteilm modul 3 *2		2	28	32	60	2		
Wahlteilm modul 4 *2		2	28	32	60	2		
Wahlteilm modul 5 *2		2	28	32	60	2		
Summe (Semester 2)		15				17		
*2 Es können auch Wahlteilmodule mit 4 CP erbracht werden								

Semester 3								
Modul/Teilmodul	Abk.	SWS	Contact	Non-Contact	Total	CP	LN	PL
Modul 3								
Städtebauliche Leitbilder	SBL	6				6		
Planungstheorien	PLT	2	28	32	60	2		SA
Wissenschaftliches Arbeiten	WIA	1	14	16	30	1		
Exkursion	EXK	1	30		30	1	TN	
Planungs- und Bauordnungsrecht	PBR	2	28	32	60	2		KL90
Modul 8								
Smart City	SCY	4				5		
Smart City	SCY	4	56	94	150	5		SA
Modul 9								
Wahlmodul	WM	6				6		
Wahlteilmodule aus Wahlpflichtkatalog Fak A								
Wahlteilmodul 1 *2		2	28	32	60	2		
Wahlteilmodul 2 *2		2	28	32	60	2		
Wahlteilmodul 3 *2		2	28	32	60	2		
Summe (Semester 3)		16				17		
*2 Es können auch Wahlteilmodule mit 4 CP erbracht werden								

Semester 4 TZ

Semester 4								
Modul/ Teilmodul	Abk.	SWS	Contact	Non-Contact	Total	CP	LN	PL
Modul 4	SEW	16				18		
Stadtentwicklung								
Integriertes Studienprojekt Stadtentwicklung	ISP 2	6	84	156	240	8		SA
Landschaftsplanung	LSP	2	28	32	60	2		
Mobilitätsentwicklungsplanung	MEP	2	28	32	60	2		
Methoden der Öffentlichkeitsbeteiligung	MÖB	2	28	32	60	2		
Digitale Planungswerkzeuge	DPW	2	28	32	60	2		
Regional- und Landesplanung	RLP	2	28	32	60	2		
Summe (Semester 4)		14				18		

Semester 5								
Modul/Teilmodul	Abk.	SWS	Contact	Non-Contact	Total	CP	LN	PL
Modul 6								
Stadterneuerung	SEU	8				10		
Integriertes Studienprojekt Stadterneuerung	ISP 3	6	84	156	240	8		SA
Stadtgestaltung	STG	2	28	32	60	2		
Modul 7								
Stadtgesellschaft	SGT	9				9		
Stadtsoziologie	SOZ	2	28	32	60	2		SA
Politik und Management	PUM	2	28	32	60	2		
Besonderes Städtebaurecht	BSR	3	42	48	90	3		MP
Planungsinstrumente der Stadterneuerung	PIS	2	28	32	60	2		
Summe (Semester 5)		17				19		

Semester 6 TZ

Semester 6								
Modul/Teilmodul	Abk.	SWS	Contact	Non-Contact	Total	CP	LN	PL
Modul 10	MAT	7				30		
Master-Thesis								
Einführung in die Master-Thesis	EMT	2	28	32	60	2	SC	
Stadtforschung	STF	4	56	64	120	4	SC	
Master-Thesis	MAT	-	-	600	600	20		
Präsentation und Verteidigung Master-Thesis	PMA	1	14	106	120	4		MAT
Summe (Semester 4)		7				30		

Wahlpflichtkatalog

Auszug Wahlmodulangebot Stadtplanung im Wahlkatalog der Fakultät A				
Modul 9	Abk.	SWS	CP	PL
Wahlteilmodule				
English for Planners	EFP	2	2	KL 60
Städtebauliches Entwerfen und Darstellen	SED	2	2	SA
Kommunalrecht	KMR	2	2	KL 60
Moderation und Präsentation	MOP	1	2	SA
Raumwirtschaftspolitik	RWP	2	2	KL 60
Stadtbaugeschichte	SBG	2	2	SA
Städtebau im Bestand	SIB	4	4	SA
Städtebau im Bestand II	SIB II	4	4	SA
Städtebauliche Denkmalpflege	SDP	2	2	SA
Städtebauliche Kalkulation	SBK	1	2	SA
Technische Infrastruktur	TIS	2	2	KL 60
Umweltrecht	UMR	1	2	KL 60
Vertiefung Städtebau	VSB	2	2	SA
Verwaltungs- und Grundstücksrecht	VGR	2	2	KL 60
Wohnungswesen	WW	2	2	SA
Sonderfach*	SOF			
Summe Angebot im Studiengang/ Jahr ohne SOF			31	34
Zu erbringende Summe (Semester 1-3)				16

*Sonderfächer können 2 oder 4 CP haben